



TOLLERANZE GENERALI DI LAVORAZIONE	fino a 6	oltre 6 fino a 30	oltre 30 fino a 120	oltre 120 fino a 400	oltre 400 fino a 1000	fino a 10	oltre 10 fino a 50	oltre 50 fino a 120	oltre 120 fino a 400	oltre 400	Sede chiavetta conforme a norma CEI-EN 50347 Consegna materiali come ns IO009.02 Eliminare bave e spigoli vivi da lavorazione Raggi non Quotati R=0.5 Smussi non Quotati 0.5x45°			
	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1°	± 0° 30'	± 0° 20'	± 0° 10'	± 0° 5'				
MISURE IN [mm]						Quota di riferimento: lato minore angolo [mm]								
	A3	SCALA 1:3	CODICE GREZZO			MATERIALE			CREATO DA	CREATO IL	VERIFICATO	DATA VERIF.	APPROVATO	DATA APPR.
									G. Maso	23/03/2016				
			CODICE T08004360102			DISEGNO DS05610			VERSIONE 00			FOGLIO 1		
			DESCRIZIONE Motore trifase kW 0,55 4poli Mec80 B3/B14 V.230/400-50/60Hz IP55 Term. 20x21+16x36 AISI304											
			DESCRIZIONE AGGIUNTIVA											